




**PROGRAMMA OPERATIVO REGIONE LIGURIA FONDO SOCIALE EUROPEO  
2014-2020 (ASSE I – Occupazione)  
Azioni definite in base alle**

**Linee guida della Regione Liguria per la formazione continua e permanente Linea di intervento C1**



*Liguria Toscana*

**L'attività sarà svolta nel rispetto di quanto definito dalla normativa nazionale e regionale vigente in materia di contenimento e gestione dell'emergenza epidemologica da Covid -19**

BANDO-SCHEDA INFORMATIVA DEL CORSO: <b>CORSO DI FORMAZIONE PER TECNICO MANUTENTORE DELLE APPARECCHIATURE BIOMEDICHE</b>	
<b>INFORMAZIONI GENERALI</b>	
<b>ATTESTATO CHE IL CORSO RILASCIÀ</b>	Al termine del corso, verrà rilasciato attestato di frequenza e profitto
<b>DESTINATARI</b>	<p>Numero 12 destinatari :</p> <p>I destinatari degli interventi per la Linea C1 sono disoccupati, persone in stato di non occupazione, soggetti con maggiori difficoltà di inserimento lavorativo, persone a rischio di disoccupazione di lunga durata, residenti e/o domiciliati in Liguria, come previsti dalle normative vigenti e di seguito specificati:</p> <p>Ai sensi del D.Lgs.150/2015 e della Circolare del Min. del Lavoro e delle Politiche Sociali 34/2015, i soggetti non occupati sono coloro che non svolgono attività lavorativa, in forma subordinata, parasubordinata o autonoma ovvero a coloro che, pur svolgendo una tale attività, ne ricavano un reddito annuo inferiore al reddito minimo escluso da imposizione; tale limite è attualmente pari, per le attività di lavoro subordinato o parasubordinato, ad euro 8.145,00 annui, e per quelle di lavoro autonomo ad euro 4.800,00</p> <p><b>Tutti i requisiti vanno posseduti alla data di chiusura delle iscrizioni</b></p>
<b>PARI OPPORTUNITÀ</b>	L'accesso ai corsi avviene nel rispetto dei principi fissati dal D.Lgs. n.198/2006 (11 aprile 2006).
 <p>FULVIA ANTIGNANO 13.12.2021 14:18:58 UTC</p> <p><b>FIGURA PROFESSIONALE</b></p>	<p><b>Tecnico manutentore delle apparecchiature biomediche</b> , profilo afferente al Manutentore elettrico codice istat 6.2.4.1.1 - Installatori e riparatori di impianti elettrici industriali</p> <p>Il corso intende fornire agli allievi le competenze per</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1- Essere in grado di effettuare la manutenzione elettrica ed elettronica di macchinari/impianti</li> <li>2- Essere in grado di effettuare la riparazione di componenti elettrici di macchinari/impianti guasti o mal funzionanti</li> <li>3-fare una diagnosi del malfunzionamento delle macchine o delle strumentazioni</li> </ol> <p>Indirizzate all'ambito biomedico</p>

<b>MERCATO DEL LAVORO</b>	Il progetto discende dall' accordo sindacale firmato dalle Aziende <b>Hospital Consulting SpA</b> e <b>Seagull HC s.a.s</b> e le rappresentanze sindacali; tale accordo prevede l'assunzione di almeno il 60% degli allievi che abbiano frequentato idoneamente
<b>MODALITÀ DI ISCRIZIONE</b>	<p>Per iscriversi al corso sarà necessario presentare una domanda di iscrizione in regola con le vigenti normative sull'imposta di bollo (apporre marca da bollo da € 16,00), debitamente compilata. La scheda informativa ed il modulo di iscrizione verranno pubblicate sul sito web del CNOS.</p> <p>Per avere informazioni, ritirare e consegnare la domanda di iscrizione: uffici di segreteria del CNOS FAP di :</p> <p><b>GENOVA</b> Via San G.Bosco 14 r tel 0104694493; 3403673249 e.mail: <a href="mailto:segreteria.sampierdarena@cnos-fap.it">segreteria.sampierdarena@cnos-fap.it</a>; <a href="http://www.cnosfap.it">www.cnosfap.it</a> dal lunedì al venerdì 9.00-14.00;</p> <p>Via A. Carrara 260-Quarto tel. 0100986378; 3406681967 e.mail <a href="mailto:segreteria.quarto@cnos-fap.it">segreteria.quarto@cnos-fap.it</a> <a href="http://www.cnosfap.it">www.cnosfap.it</a> dal lunedì al venerdì 9.00-14.00;</p> <p>In alternativa, permanendo le condizioni di emergenza sanitaria, la domanda di iscrizione (compilata e in regola con le vigenti normative sull'imposta di bollo) potrà essere trasmessa via e-mail agli indirizzi sopra indicati</p> <p>In questo caso l'utente dovrà scansionare o fotografare la domanda di iscrizione dopo averla debitamente compilata, sottoscritta e dopo aver apposto la marca da bollo (€ 16,00 nel rispetto della normativa fiscale nazionale dell'imposta di bollo) che dovrà essere annullata apponendo una sigla sulla stessa e corredando la copia del documento di identità</p> <p><b>Data apertura iscrizioni ai corsi:</b> dal 15 Novembre 2021 al 15 Gennaio 2022</p> <p><u>N.b.Gli Uffici resteranno chiusi per la pausa Natalizia nel periodo dal 23 Dicembre al 9 Gennaio compresi</u></p>
<b>MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DEL PROGETTO FORMATIVO</b>	
<b>DURATA E STRUTTURA DEL CORSO</b>	Il corso prevede una durata di 400 ore, così suddivise: ✓ aula/laboratorio 240, di cui Pratica 90 Teoria 150 ✓ stage 160
<b>ARTICOLAZIONE E FREQUENZA</b>	<p>Il corso verrà erogato presso i locali ( aula/laboratorio) della sede formativa CNOS FAP LT di Genova Quarto, Via Carrara 260 16147</p> <p>Si prevede un orario settimanale mediamente di 30 ore ripartite su 5 giorni.</p> <p>Si fa presente che, ai fini di contrastare l'emergenza epidemiologica da COVID -19, le modalità di erogazione della formazione potrebbero subire cambiamenti e parte del percorso potrebbe essere erogato tramite FAD, secondo le disposizioni che verranno individuate e concordate con gli iscritti</p> <p><b>In base alla normativa di riferimento , saranno consentite assenze fino al 15% massimo della durata del corso ,pari a n. 60 ore</b></p>
<b>STAGE</b>	L'attività di stage della durata di 160 ore verrà svolto in affiancamento dei tecnici Senior delle 2 Aziende Hospital Consulting SpA e Seagull HC s.a.s che operano sulle apparecchiature elettrico/elettroniche presenti nelle strutture ospedaliere ed extra ospedaliere
<b>PROVVIDENZE A FAVORE DELL'UTENZA</b>	- Euro 1,00 per ogni ora di corso effettivamente frequentata, come indennità sostitutiva del servizio mensa (se non fornita), nel caso in cui le ore giornaliere di aula siano almeno 7, articolate su due turni

<b>REQUISITI DI ACCESSO ALLA SELEZIONE</b>	
<b>AMMISSIONE AL CORSO</b>	È subordinata al superamento delle prove di selezione ed è condizionata all'esito positivo delle visite mediche, svolte presso strutture sanitarie e volte ad accertare l'idoneità alla mansione specifica ai sensi D. Lgs. N. 81/08
<b>TITOLO DI STUDIO RICHIESTO</b>	Obbligo scolastico assolto.
<b>ESPERIENZA PROFESSIONALE</b>	Non richiesto
<b>ULTERIORI REQUISITI DI ACCESSO</b>	È richiesto il possesso di competenze tecnico professionali elettrico/elettroniche anche acquisite in maniera non formale anche acquisite in maniera informale ed un'attitudine allo sviluppo delle competenze tecnico professionali previste dal profilo professionale.

<b>MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DELLA SELEZIONE</b> <i>(La selezione è svolta a cura del soggetto attuatore del corso, mentre Alfa cura l'attività di supervisione e controllo anche sui tempi di svolgimento)</i>	
<b>COMMISSIONE DI SELEZIONE</b>	La commissione sarà composta da n. 3 componenti: 1 psicologo 1 tutor 1 docente tecnico esperto del profilo professionale
<b>SEDE DELLE PROVE</b>	Via San Giovanni Bosco 14 r Si prevedono 2 giornate di selezione  L'attività sarà svolta nel rispetto di quanto definito dalla normativa nazionale e regionale vigente in materia di contenimento e gestione dell'emergenza epidemiologica da Covid 19. Pertanto, a seconda di quanto sarà previsto dalla normativa, la selezione potrà essere svolta on line; la modalità di svolgimento delle selezioni verrà comunicata al momento della convocazione alle selezioni stesse non appena saranno chiuse le iscrizioni
<b>DATE DELLE PROVE</b>	Si prevede la selezione indicativamente nel periodo dal 15 al 17 Dicembre 2021 La data precisa verrà individuata alla chiusura delle iscrizioni
<b>TIPOLOGIA DELLE PROVE</b>	Si prevede lo svolgimento di: Una prova scritta a carattere psico - attitudinale Una prova scritta a carattere tecnico-professionale Un colloquio individuale
<b>MODALITÀ DI CONVOCAZIONE DEI CANDIDATI E DI COMUNICAZIONE DEGLI ESITI DELLE PROVE</b>	Avviso di convocazione agli iscritti in tempo utile affinché le persone coinvolte possano partecipare alle prove di selezione, di norma con raccomandata con ricevuta di ritorno. In caso di numero elevato di candidati, saranno utilizzate altre metodologie di comunicazione, quali, ad esempio, e-mail, fax, sms, telefono, ecc., delle quali sarà tenuta adeguata documentazione e registrazione. Al termine delle prove di selezione, la comunicazione degli esiti e l'inizio delle attività di formazione avverrà tramite affissione in bacheca presso le 2 sedi del CNOS FAP LT Di Genova e pubblicazione sul sito web ( <a href="http://www.cnosfap.it">www.cnosfap.it</a> ).
<b>PROVA SCRITTA</b>	La prova scritta si comporrà di <ul style="list-style-type: none"> <li>○ prova psico-attitudinale generica (questionario)</li> <li>○ prova atta a stabilire le conoscenze di tematiche specifiche inerenti i contenuti del corso (questionario)</li> </ul>
<b>PROVA PRATICA</b>	non prevista
<b>COLLOQUIO</b>	La commissione di selezione definirà, in funzione dei risultati conseguiti nelle prove scritte, il numero di persone da ammettere al colloquio. Il colloquio sarà individuale e mirato a individuare le caratteristiche personali, le attitudini, le motivazioni del candidato, nonché le eventuali competenze già acquisite, in relazione agli obiettivi del corso e della figura professionale in uscita
<b>VALORI PERCENTUALI ATTRIBUITI ALLE PROVE</b>	La commissione di selezione definirà il peso attribuito alle due tipologie di prove (presumibilmente: test psico-attitudinale 20%;

	scritto 20%; colloquio motivazionale 60%)
<b>ULTERIORI CRITERI DI AMMISSIONE AL CORSO</b>	Sarà considerato criterio preferenziale il possesso di competenze tecniche del settore, anche acquisite in maniera informale o non formale
<b>PROGETTO COFINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA</b> <b>Programma Operativo Ob. "Competitività regionale e occupazione" Fondo Sociale Europeo- Regione Liguria 2014-2020</b>	